

Vermehrung einheimischer Trachtpflanzen

Arbeitsblatt

200

Art	Botanischer Name	Vermehrungsart	Vermehrungszeit	Bemerkungen
Grauerle	Alnus incana	Aussaat, Veredlung, Stecklinge	Mitte Juni	Sprühnebel, Wuchsstoffe
Gemeine Felsenbirne	Amelanchier ovalis	Aussaat, Stecklinge	März - April	kurz vor Reife ernten, sonst Vogelfraß, Stecklingsschnitt, wenn Austrieb mehrere Zentimeter lang Wirt des Feuerbrands
Buchsbaum G !	Buxus sempervirens	Stecklinge	Sommer	
Kornelkirsche	Cornus mas	Aussaat, Steckholz	Sofort nach Ernte aussäen Frühjahr	Stratifizierung bei späterer Ernte, bei Steckholz einjährige Triebe
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea	Aussaat, Stecklinge, Steckholz, Wurzelschnittlinge	Sofort nach Ernte aussäen August - September Frühjahr Winter	
Haselnuss	Corylus avellana	Aussaat	sofort oder nach Stratifizierung	
Gemeine Zwergmispel	Cotoneaster integerrima	Aussaat Stecklinge	März - April Juli - August	nach Ernte 3 bis 4 Monate Stratifikation
Zweigriffeliger Weißdorn	Crataegus laevigata	Aussaat	Frühjahr	nach Ernte im Herbst stratifizieren
Eingriffeliger Weißdorn	Crataegus monogyna	Aussaat	Frühjahr	nach Ernte im Herbst stratifizieren
Seidelbast G !	Daphne mezereum	Aussaat	sofort nach Ernte oder Stratifizierung	
Pfaffenhütchen G !	Euonymus europaeus	Aussaat	sofort nach Ernte oder Stratifizierung	
Efeu G !	Hedera helix	Aussaat möglich, besser Stecklinge	ganzjährig	
Liguster G !	Ligustrum vulgare	Aussaat Steckholz	nach Ernte oder Stratifizierung Herbst oder Frühjahr	
Waldgeißblatt G !	Lonicera periclymenum	Aussaat Steckholz	Stratifizierung, Frühjahrsaussaat frühes Schneiden erforderlich	im Ruhezustand schneiden, bevor Knospen aufbrechen
Rote Heckenkirsche G !	Lonicera xylosteum	Steckholz Steckling	Frühjahr Sommer	im Ruhezustand schneiden, bevor Knospen aufbrechen
Wilder Wein	Parthenocissus	Steckholz	im Frühherbst schneiden,	mit 3 Augen (Knospen),

	spec.		im Frühjahr stecken	zwei Augen im Boden
Traubenkirsche	Prunus padus	Aussaart	März - April	Stratifikation erforderlich (Ernte Juni - August)
Art	Botanischer Name	Vermehrungsart	Vermehrungszeit	Bemerkungen
Schlehe	Prunus spinosa	Aussaart	März - April	Stratifikation erforderlich (Ernte Juni - August)
Gemeiner Kreuzdorn G !	Rhamnus catharticus	Aussaart	März - April	Stratifikation erforderlich (Ernte August - Oktober) Wirt des Haferrostpilzes
Bergjohannisbeere	Ribes alpinum	Stecklinge Steckholz	Juni unter Glas September	einjährige Triebe
Schwarze Johannisbeere	Ribes nigrum	Stecklinge Steckholz	Juni unter Glas September	einjährige Triebe
Stachelbeere	Ribes uva-crispa	Stecklinge Steckholz	Juni unter Glas September	einjährige Triebe
Hundsrose	Rosa canina	Aussaart	März - April	Ernte kurz vor Vollreife (September - November), 18 Monate stratifizieren
Brombeere	Rubus fruticosus	Aussaart Wurzelschnittlinge Stecklinge Absenker	August - Oktober ab März ins Freiland Juni - August Juni - Juli	Aussaart nach Stratifikation im Frühjahr Schnitt oben waagrecht, unten schräg unter Glas
Salweide	Salix caprea	Steckholz	Frühjahr	Schneiden nach dem Laubfall oder kurz vor dem Stecken, mindestens zwei gute Augen (mittlere Länge 18 cm), Stecken optimal eine Woche vor Austrieb
Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	Aussaart Steckholz Steckling	September - Oktober Herbst nach Laubfall, Frühjahr vor Austrieb Frühsommer	nach Reinigung Stratifikation Schnitt durch Knospen (keine Fäulnis, keine Ansammlung von Wasser) von schwächeren Trieben
Mehlbeere	Sorbus aria	Aussaart	Stratifikation, Frühjahrsaussaat	
Eberesche	Sorbus aucuparia	Aussaart	Sofortaussaat oder Stratifikation	
Elsbeere	Sorbus torminalis	Aussaart	Stratifikation, Frühjahrsaussaat	
Wolliger Schneeball G !	Viburnum lantana	Aussaart	Stratifikation, Frühjahrsaussaat	
Gemeiner Schneeball G !	Viburnum opulus	Aussaart	Stratifikation, Frühjahrsaussaat	

Stauden

Aster (Kissen-, Glattblatt-, Rauhblattaste rn)	Aster dumosus, A. novi-belgii, A. novae-angliae	Teilung	Frühjahr, Herbst	
Crocus	Crocus tommasianus	Aussaat	Sommer (nach Reife der Samenkapseln)	
Winterling G !	Eranthis hiemalis	Aussaat	Frühsommer (nach Reife der Samenkapseln)	

G = Giftpflanze

Stratifikation, stratifizieren = Einlagern des Saatgutes in feuchtem, kühlen Sand zur Brechung der Keimruhe

Ulrich Braunsdorf,
Bildungs- und Beratungszentrum Gartenbau Kassel
Tel.: 0561-40909-0;
E-Mail: ulrich.braunsdorf@hdlgn.de